

## 東京医科歯科大学「糖尿病などの内分泌・代謝疾患の治療による歯周病改善効果の研究」 にご参加いただいた方へ

研究課題「糖尿病などの内分泌・代謝疾患の治療と歯周病の関連」に関するお知らせ

承認番号： 第D2024-017番

研究期間： 研究実施許可日から2029年3月31日

研究責任者（本学）：

東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科歯周病学分野 講師 水谷幸嗣

### <研究の目的・方法について>

**研究目的：**糖尿病と歯周病は相互に関連を持つことが知られています。しかし、その関連性の詳細や、治療効果、メカニズムなど未だ不明な点が多くあります。本研究では、東京医科歯科大学歯周病学分野と糖尿病・内分泌・代謝内科の共同研究として実施した、「糖尿病などの内分泌・代謝疾患の治療による歯周病改善効果の研究」（東京医科歯科大学歯学部倫理審査委員会承認番号:第993号）において収集させていただいた臨床データおよび臨床サンプルについて追加の解析を行い、糖尿病と歯周病の関連性についてさらに詳細な検討を行うことを目的としています。

本研究は以前に収集した情報・試料を使用する研究のため、患者さんから個別に同意を頂くこととはせず、この掲示によるお知らせをもって同意をいただいたものとして実施いたします。この研究へ参加を希望されない方は下記問い合わせ先へご連絡ください。

**研究方法：**すでに収集済みの臨床サンプルやデータを用いて解析を行います。臨床サンプルとしては唾液、血清を、臨床データとしては、血液検査の結果、口腔内診査の結果、治療履歴などの情報を収集させていただいています。この研究のために新たに臨床サンプルをいただいたり、臨床データを収集させていただいたりすることはありません。

**研究期間：**実施承認日～2029年3月31日

### <対象となる患者さん>

「糖尿病などの内分泌・代謝疾患の治療による歯周病改善効果の研究」（東京医科歯科大学歯学部倫理審査委員会承認番号:第993号）にご参加いただいた方

### <研究に用いる試料等の保管>

サンプルやデータには個人を識別することができない番号をつけて管理されています。その番号と研究対象者を結びつける表（対応表）は研究責任者（歯周病学分野・水谷幸嗣）によって、外部に漏れないように厳重に保管されます。研究対象者のご希望があれば、研究対象者が識別される試料・情報の利用は停止します。

研究に使用した各種サンプルやデータは大学の方針に従って、研究成果公表後10年間、東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科歯周病学分野内に保管します。保管期間を終了した情報は廃棄するものとし、その方法は文書データの場合はシュレッダーにより、電子データはファイル消去によるものとしします。

### <本研究の利益相反>

利益相反とは、研究者が企業など、自分の所属する機関以外から研究資金等を提供してもらうことによって、研究結果が特定の企業にとって都合のよいものになっているのではないか・研究結果の公表が公正に行われないのではないかなどの疑問が第三者から見て生じかねない状態のことを指します。

本研究は大学の厚生労働科学研究費補助金科学研究費および運営費を用いて行われます。また研究を実施するにあたり特定企業との利害関係はありません。本研究の実施にあたっては、本学利益

相反マネジメント委員会に対して研究者の利益相反状況に関する申告を行い、同委員会による確認を受けています。

#### <研究組織>

東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科歯周病学分野 講師 水谷幸嗣  
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科歯周病学分野 教授 岩田隆紀  
東京医科歯科大学病院歯周病科 特任助教 三上理沙子  
東京医科歯科大学病院歯周病科 特任助教 齋藤夏実  
東京医科歯科大学病院歯周病科 医員 秤屋雅弘  
東京医科歯科大学病院歯周病科 医員 竹村修  
東京医科歯科大学病院歯周病科 医員 中川佳大  
東京医科歯科大学病院医歯学総合研究科歯周病学分野 大学院生 坂庭愛理  
東京医科歯科大学病院医歯学総合研究科歯周病学分野 大学院生 清家達朗  
東京医科歯科大学病院医歯学総合研究科歯周病学分野 大学院生 杉本麻里  
東京医科歯科大学病院医歯学総合研究科歯周病学分野 大学院生 杉山明優

#### <問い合わせ先>

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

#### 照会先・研究事務局：

東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科歯周病学分野 講師 水谷幸嗣（研究責任者）  
〒113-8510 東京都文京区湯島 1-5-45 電話：03-5803-5488

#### 苦情窓口：

東京医科歯科大学歯学部総務係  
電話：03-5803-5404（対応可能時間帯：平日 9:00～17:00）

※他の研究参加者の個人情報や研究の独創性の確保に支障が生じない範囲内で、研究計画書や研究の方法に関する資料を閲覧することができます。ご希望の際は、上記の研究者連絡先までお問い合わせください。